

La solution naturelle qui respire le résultat.

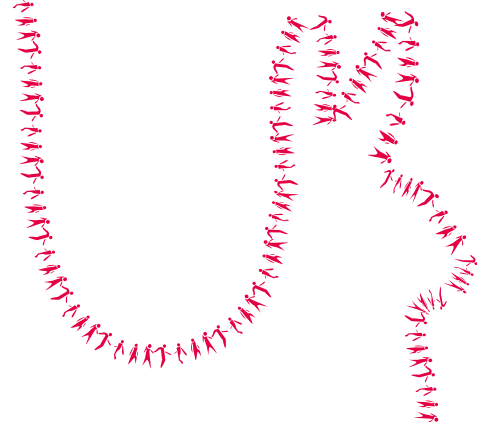


Un nouveau souffle pour des lapins sains et sereins

avec le supplément nutrition K.mix O₂
prouvé lors d'essais terrain sur 1336 lapins à 63 jours.

- Des signes respiratoires divisés par 2.
- Meilleure viabilité en engraissement = baisse du nombre de lapins invendus et réduction des saïses à l'abattoir.
→ 4,25 % de mortalité sur le lot au global et un pourcentage d'invendus divisé par 3.
- Solution naturelle qui permet aux lapines une meilleure reprise d'état corporel.
→ + 140 g après 6 semaines de distribution K.mix O₂.

Agir en n°1
C'est un nouveau souffle de résultat.



INZO

Innovation en Nutrition et ZOotechnie

ÇA RESPIRE LE RESULTAT EN ELEVAGE

Nos essais sur le K.mix O₂

- **Objectif** : offrir une solution naturelle sans délai d'attente.
Observation sur 3600 lapins en engraissement.
- **K.mix O₂** : est un mélange d'huiles essentielles, élaboré pour réduire les problèmes respiratoires et les taux de saisies.

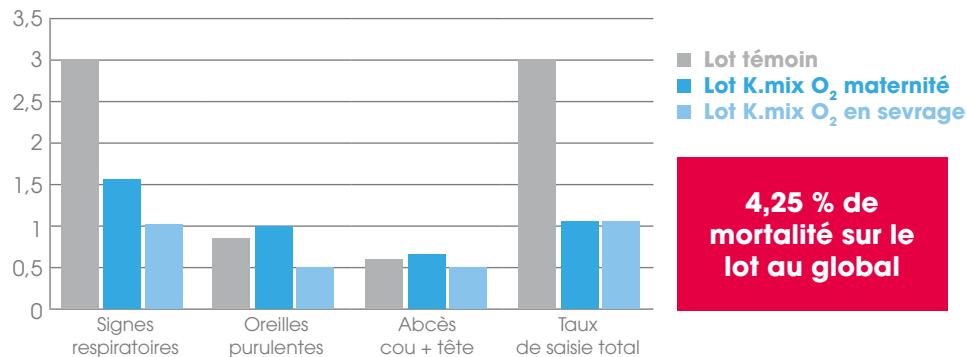
Impact en engraissement

Essais terrain n°1 sur 2 bandes

2 bandes suivies en le distribuant de 2 manières différentes :

- 1^{er} : témoin (bande précédente, observation faite sur 1336 lapins à 50 jours).
- 2^{ème} : 8 à 28 jours.
- 3^{ème} : 28 à 50 jours.
- **Test de morbidité sur 1336 lapins environ à 63 jours.**

Lésions relevées à 63 jours

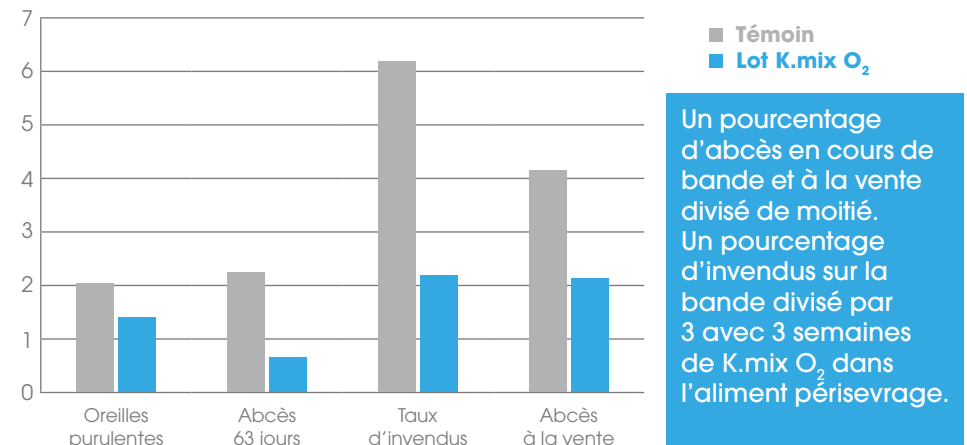


Des signes respiratoires divisés par 2 et un pourcentage de saisie total sur la bande 3 fois plus réduit quelque soit la période de distribution.

Essai terrain n°2

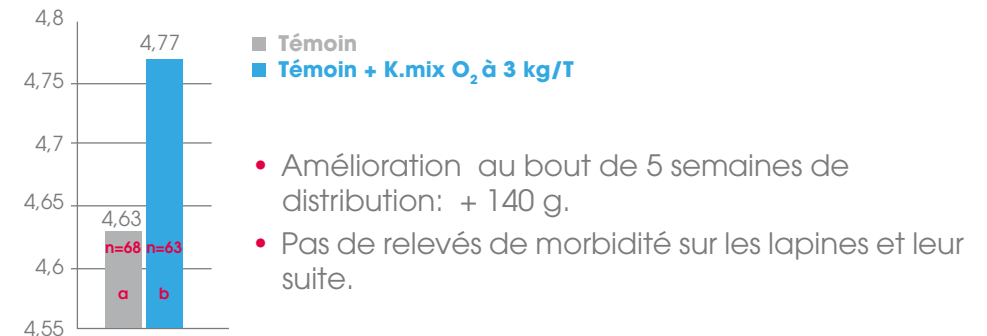
- Taux d'invendus importants (5 à 6 %), forte présence d'abcès et de problèmes respiratoires.
- Essai du K.mix O₂ dans l'aliment péri-sevrage de 28 à 50 jours.
- Relevés de la morbidité à 63 jours.

Impact du K.mix O₂ en péri-sevrage à 63 jours



Impact en maternité

Effet du K.mix O₂ sur le poids des lapines (en kg)



Encore une solution INZO° innovante sans délai de retrait pour les lapins !

Notre objectif : apporter des solutions naturelles pour réduire l'usage des antibiotiques.

MODE D'EMPLOI

Le K.mix O₂ se présente sous la forme d'un additif nutritionnel que l'on incorpore dans l'aliment de votre choix chez votre fabricant d'aliment.

Maternité

Distribution sur 5 semaines : de - 8 jours avant la mise-bas jusqu'à 28 jours d'âge des lapereaux

- En **préventif** : prévoir une cure sur une bande au printemps et une cure à l'automne
- En **curatif** : Prévoir une distribution sur 2 bandes à suivre
- **Dose conseillée** dans l'aliment : 3 kg /tonne
- **Bénéfice** : Limite les problèmes respiratoires sur les lapins.

Périssevrage

Distribution sur 3 semaines : de 28 jours à 50 jours d'âge des lapereaux

- En **préventif** : 2 kg par tonne
- En **curatif** : 3 kg par tonne
- **Bénéfice** : Améliore la viabilité en engraissement en réduisant les invendus et le pourcentage de saisie à la vente.

Pour tout renseignement,
contactez votre technicien nutrition :

